

## DAFTAR PUSAKA

- A, Charles Rockwood. (2009). The Shoulder Fourth Edition. China : Saunders
- American Academy of Orthopaedic Surgeons. (2007). Frozen Shoulder; diakses dari [http://orthoinfo.aaos.org/topic.cfm?topic=A00071&return\\_link=0](http://orthoinfo.aaos.org/topic.cfm?topic=A00071&return_link=0) pada tanggal 4 april 2020
- Anonymous. (2013). Applied Anatomy of Shoulder. In: Ludwig Ombregt: A System of Orthopaedic Medicine. Churchill Livingstone. e39-50.
- Bull, E., dan G. Archard. (2007). Simple Guide: Nyeri Punggung. Dialihbahasakan oleh Juwalita Surapsari. Editor: Rina Astikawati dan Amalia Safitri. Jakarta: Penerbit Erlangga.
- Depkes R.I. (2012). Gerakan Indonesia Cinta Sehat Pembangun Kesehatan Dengan Upaya Promotif Preventif dengan Tidak Mengabaikan Kuratif dan Rehabilitatif,
- Dowswell, et al. (2011). *Transcutaneous Electrical Nerve Stimulation (TENS) For Pain Management in labour*. Europa: PMC Funders Group.
- Ewald, Anthony. (2011). Adhesive Capsulitis: A Review. Am Fam Physician. 2011 april 20;83(4):417-422
- Heroika, G., & Herawati, I. (2016). Penatalaksanaan Fisioterapi Pada *Capsulitis Adhesiva Dextra* Di RST Dr Soedjono Magelang (Doctoral dissertation, Universitas Muhammadiyah Surakarta).
- Kisner, C., Allen Colby. (2007). Therapeutic Exercise Foundation and Techniques Six Edition. Philadelphia : FA. Davis Company.
- Kondratek, M Pepin ME, Krauss J and Preston D. (2012). Effects of Hold Relax and Active Range of Motion on Thoracic Stability. J.Int Acad Physter Res. 3 (2): 413 – 78
- Nurmawan. (2002). kapsul sendi bahu di akses dari <https://sinta.unud.ac.id/uploads/wisuda/1390361001-3-BAB%20II.pdf> pada tanggal 14 maret 2020
- Partono, Muki & Sugijanto. (2006). Pengaruh Penambahan TransverseFriction pada Intervensi Ultrasound Terhadap Pengurangan Nyeri Akibat Tennis Elbow Tipe II. Jurnal Fisioterapi Indonesia Vol. 6 No. 2. Jakarta.
- PERATURAN MENTERI KESEHATAN REPUBLIK INDONESIA NOMOR 65 TAHUN 2015 TENTANG STANDAR PELAYANAN FISIOTERAPI

- Physio Medical Clinic. (2014). Diakses dari <http://www.cornerstonephysio.com/wpcontent/uploads/2014/06/011314a.jpg> pada tanggal 17 april 2020
- Potter, Christina et Al. (2006). *Physiologi & Behavior. Present Functioning Visual Analogue Scales.*
- Putz, R. (2001). *Sobotta Atlas of Human Anatomy. Vol. 1: Head, Neck, Upper Limb.: Head, neck, upper limb.* Urban & Fischer.
- Roach K. E., Budiman M. E., Songsiridej N., dan Lertratanakul Y. (2013). Shoulder Pain and Disability Index (SPADI), Diakses dari <http://www.biomedcentral.com/1471-2474/7/12> pada tanggal 20 april 2020
- ROMADHONI, Dea Linia. (2015). Penatalaksanaan Fisioterapi Pada Kasus *Frozen Shoulder Akibat Capsulitis Adhesiva Sinistra* Di RSUD Dr. Moewardi Surakarta. Diss. Universitas Muhammadiyah Surakarta
- S, Lynn. (2011). *Clinical Kinesiology and Anatomy.* Phladelphia : F.A Davis Company.
- Setiyawati. (2013). Biomekanika bahu diakses dari [https://sinta.unud.ac.id/uploads/dokumen\\_dir/97c988e6c87fab6bb2ae5e0dccbaf9d9.pdf](https://sinta.unud.ac.id/uploads/dokumen_dir/97c988e6c87fab6bb2ae5e0dccbaf9d9.pdf) pada tanggal 15 maret 2020
- Suharti, A., Sunandi, R., & Abdullah, F. (2018). Penatalaksanaan Fisioterapi pada Frozen Shoulder Sinistra Terkait Hiperintensitas Labrum Posterior Superior di Rumah Sakit Pusat Angkatan Darat Gatot Soebroto. *Jurnal Vokasi Indonesia*, 6(1).
- Suharto, S., Suriani, S., & Leksonowati, S. S. (2016). Pengaruh Teknik Hold Relax terhadap Penambahan Jarak Gerak Abduksi Sendi Bahu pada Frozen Shoulder di Ratulangi Medical Centre Makassar. *Indonesian Bulletin of Health Research*, 44(2), 103-108.
- Sunam, KB dan Zahangir ,A. (2014). Phonophoresis in Adhesiva Capsulitis Frozen Shoulder Chaatgram Maa-o-shishu hospital medicak college journal . Vol 1 issue 1, january
- Thompson JC. (2010). *Netter's Concise Orthopaedic Anatomy.* 2nd edition. Saunders Elsevier. Philadelphia, p. 85-87
- Undang-Undang Republik Indonesia Nomor 36 Tahun 2009 Tentang Kesehatan (2009). Lembaran Negara Republik Indonesia Tahun 2009 Nomor 5063. Jakarta.

Watson, Tim. (2015). *Ultrasound Dose Calculation*. School Of Health & Social Work. University of Hertfordshire. England.